



## Archeologische terreininventarisatie aan de Jan De Cerfstraat, te Vlamertinge (gem. Ieper)

**Opdrachtgever:** Dienst Waterlopen, provincie West-Vlaanderen  
**Project:** archeologische terreininventarisatie naar aanleiding van de aanleg van waterverzamelbekken langs de Jan De Cerfstraat, te Vlamertinge (gem. Ieper)  
**Locatie plangebied:** Vlamertinge, 12AFD, secA, nr(s) 129A, 104G, 130B, 95E  
**Datum:** 16 aug. 07  
**Auteur:** Dieter Demey  
**Projectcode:** VLJA-07  
**Projectvondsten:** VLJA-07/1  
**Projectleider:** Dieter Demey  
**Projectmedewerkers:** Tomelyn Jean-Luc (VIOE), Vanwanzeele Dylan en Vanwanzeele Patrick

### Inleiding

Langs de Jan De Cerfstraat te Vlamertinge werd een aanvang gemaakt met de realisatie van een waterverzamelbekken, met een totale oppervlak van circa 14.300 m<sup>2</sup>. Bouwheer van het project is de Dienst Waterlopen van de Provincie West-Vlaanderen.

De Afdeling Monumenten en Landschappen, bevoegd voor het beheer van het archeologisch erfgoed in Vlaanderen, wees sinds enige tijd op de mogelijk aanwezigheid van archeologische vindplaatsen in het plangebied. Aangezien de realisatie van het waterverzamelbekken gepaard gaat met grondverzet en bodemingrepen, dreigen eventueel aanwezige archeologische sites ongedocumenteerd te worden vernield.

Teneinde een zicht te krijgen op de eventuele aanwezigheid van archeologische sites en de dichtheid hiervan, drong de Afdeling Monumenten en Landschappen erop aan dat verspreid over het plangebied een aantal proefsleuven zouden worden gegraven. Hierbij wordt de bovenste (ruime) halve meter van de bodem verwijderd, waardoor de archeologisch relevante niveaus zichtbaar worden. Via deze werkwijze kan snel en op een betrouwbare manier een inzicht worden bekomen op het archeologische potentieel van het gebied, kunnen eventuele knelpunten in kaart worden gebracht en kunnen gepaste maatregelen worden genomen, die moeten verhinderen dat waardevol archeologisch erfgoed ongedocumenteerd verloren gaat én die ervoor moeten zorgen dat de werf geen onverwachte vertraging oploopt.

*De terreininventarisatie is van 27 tot 30 maart 2007 uitgevoerd door de intergemeentelijke archeologische dienst van de zuidelijke Westhoek, ARCHEO7 –hierbij ondersteund door het Vlaams Instituut voor Onroerend Erfgoed (VIOE)*

### Methode

De Dienst Waterlopen stelde voor de duur van het onderzoek een rupskraan met platte bak ter beschikking (BVBA Desot, Boezinge). Verspreid over het perceel 104G zijn in totaal 10 sleuven machinaal aangelegd. De rest van het plangebied kon vanwege een hoge waterstand niet worden bemonsterd. De proefsleuven zijn circa 50 tot 80cm diep, 2 meter breed en hebben een lengte die varieert tussen 30 en 120 meter. Op die manier werd in totaal ruim 745 m open gegraven, goed voor circa 10 % van het totale plangebied. De aanleg van de proefsleuven is voorafgegaan door een munitiescan door middel van metaaldetectie. Aanwezige sporen werden summier beschreven en ingetekend.

Waargenomen munitieresten zijn op het terrein geïdentificeerd door Patrick Vanwanzeele. Een enkele obuskop met ontsteker (vondstnr. VLJA-07/1) is bijkomend ter identificatie voorgelegd aan Franky Bostyn (Memorial Museum Passchendaele 1917) en Tony Wittouck (DOVO).

## Resultaten

Het plangebied situeert zich in het stroomdal van de Grote Kemmelbeek. De ondergrond bestaat er uit matig gleyige (sterk siltige) klei zonder duidelijke profielvorming. Verspreid over de oostelijke helft van het plangebied zijn een tiental onregelmatige bomkraters aangesneden. De maximale doorsnede van de meeste bomkraters bedraagt 250 cm (op een diepte van gemiddeld 50 cm onder het actuele maaiveld). Enkele bomkraters hebben afwijkende afmetingen: de kleinste meet 100 cm in doorsnede, de grootste meet 300 cm.

In het onderzoeksgebied is geen onontpofte oorlogsmunitie gedetecteerd (transportmunitie of blindgangers). In de opvulling van de meeste bomkraters zijn wel fragmenten van gedetoneerde obussen gevonden –doorgaans één of twee fragmenten op de rand van de opvulling. De positie van de metaalfragmenten in de opvulling, alsook het homogene karakter van de vulling laten vermoeden dat de bomputten kort na detonatie opgevuld raakten met locatie-eigen materiaal. Waargenomen metaalfragmenten zijn afkomstig van Duitse 77 mm en 105 mm (howitzer)obussen. De kap (met ontsteker) van een 75 mm shrapnelobus is van Franse makelij (vondstnr. VLJA-07/1).

Tijdens de terreininventarisatie zijn geen archeologische sporen waargenomen uit perioden van voor de Eerste Wereldoorlog.

**Samenvattend kan gesteld worden dat in het plangebied geen archeologische waarden werden aangetroffen die aanleiding vormen voor een archeologische (nood)opgraving en dat er dus geen verdere bezwaren ten aanzien van de bouwvergunning worden geformuleerd.**



**Afb. 2 Algemeen zicht op de proefsleuven (vanaf de Jan De Cerfstraat)**



Vlamertinge (gem. Ieper)  
VLJA-07 1:2.000



Bebouwing



Proefsleuven

0129A

0104G

0130B

0095E

JAN DE GEREESTRAAT

